

## Finommenet Megy-oldali gyűrűs idomszer 6g, M × emelkedés: 8X0,5



### Rendelési adatok

Rendelés száma	486110 8X0,5
GTIN	2050001037459
Árucikk kategória	48B

### Leírás

#### Kivitel:

A leköszörült első csavarmenet (1 mm emelkedéstől) eltávolítja a szennyeződések a munkadarabból és megakadályozza az első csavarmenet idő előtti kitörését.

Kivitel **DIN 2279 – 2299** szerint.

#### Felhasználás:

Metrikus ISO-finommenetekhez, jobbos DIN 13.

#### Szabvány:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502**.

#### Figyelem:

Menetidomszerek finommenethez más emelkedéssel, Whitworth, trapéz-, zsinór-, UNC-, UNF- és NPT menethez; balos menethez külön rendelésre szállíthatók.

### Műszaki leírás

Menet	M8
Tűrési osztály	6g
Menetemelkedés	0,5 mm
Kalibrálás	L12

Idomszert fajtája	Megy oldali idomszer
Tűrésmező	g
Szabvány	DIN 13
Menetfajta	MF
Minőség	6
Termék fajtája	Megy-oldali gyűrűs menetidomszer

### Szolgáltatások

Kalibrálás Gyűrűs menetidomszer maximális Ø 20 mm	028600 20
DAkkS kalibrálás Gyűrűs menetidomszer Maximális Ø 100 mm	028640 100